

MANIPULATION DES PERFUSEURS "PERFULINE" DE DIDACTIC

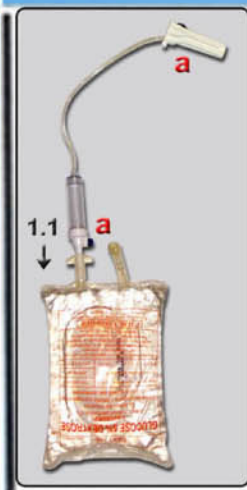


didactic

EXPERT
EN MATERIEL CHIRURGICAL
À USAGE UNIQUE

**NOS PERFUSEURS SONT LIVRES PRETS A L'EMPLOI :
PRISE D'AIR FERMEE - ROULETTE OUVERTE**

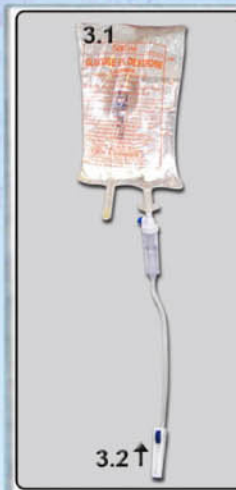
UTILISATION SUR POCHE SOUPLE



- 1**
- a Roulette ouverte
Prise d'air fermée**
- 1.1 Percer le bouchon de la poche avec le perforateur



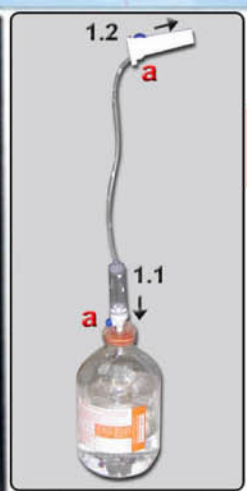
- 2**
- 2.1 Presser légèrement la poche pour remplir la chambre à la moitié de son volume
- 2.2 Puis fermer la roulette



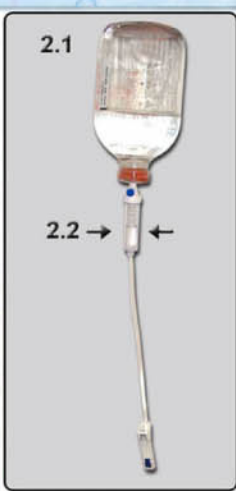
- 3**
- 3.1 Suspender la poche.
- 3.2 Purger la tubulure en ouvrant doucement la roulette

LA PRISE D'AIR DOIT TOUJOURS RESTER FERMEE

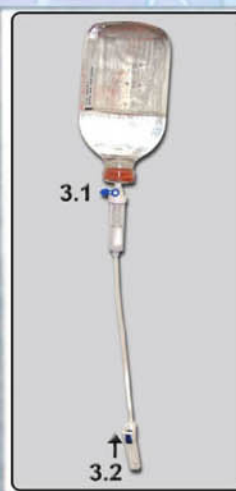
UTILISATION SUR FLACON DE VERRE



- 1**
- a Roulette ouverte
Prise d'air fermée**
- 1.1 Percer le bouchon du flacon avec le perforateur
- 1.2 Fermer la roulette



- 2**
- 2.1 Retourner la bouteille
- 2.2 Remplir la chambre à la moitié de son volume en pressant légèrement sur les parois



- 3**
- 3.1 Ouvrir la prise d'air
- 3.2 Purger la tubulure en ouvrant doucement la roulette

**UTILISER OBLIGATOIREMENT UN PERFUSEUR AVEC CHAMBRE
MUNIE D'UNE PRISE D'AIR**

VITESSES DE PERFUSION APPROXIMATIVES EXPRIMEES EN GOUTTES/MINUTE

Durée souhaitée de la perfusion (en heure)	VOLUMES A PERFUSER (en ml)								
	250 ml	500 ml	1000 ml	1500 ml	2000 ml	2500 ml	3000 ml	3500 ml	4000 ml
1 h	83	167	-	-	-	-	-	-	-
2 h	42	83	167	-	-	-	-	-	-
3 h	28	56	111	167	-	-	-	-	-
4 h	21	42	83	125	167	-	-	-	-
5 h	17	33	67	100	133	167	-	-	-
6 h	14	28	56	83	111	139	167	-	-
7 h	12	24	48	71	95	119	143	167	-
8 h	10	21	42	62	83	104	125	146	167
9 h	9	19	37	56	74	93	111	130	148
10 h	8	17	33	50	67	83	100	117	133
11 h	7	15	30	45	61	76	91	106	121
12 h	7	14	28	42	56	69	83	97	111
13 h	6	13	26	38	51	64	77	90	103
14 h	6	12	24	36	48	60	71	83	95
15 h	6	11	22	33	44	56	67	78	89
16 h	5	10	21	31	42	52	62	73	83
17 h	5	10	20	29	39	49	59	69	78
18 h	5	9	19	28	37	46	56	65	74
19 h	4	9	18	26	35	44	53	61	70
20 h	4	8	17	25	33	42	50	58	67
21 h	4	8	16	24	32	40	48	56	63
22 h	4	8	15	23	30	38	45	53	61
23 h	4	7	14	22	29	36	43	51	58
24 h	3	7	14	21	28	35	42	49	56

PRECAUTIONS D'UTILISATION

Vérification des connexions

Avant la mise en place du dispositif, et après tout vissage ou dévissage complémentaire, vérifier le bon vissage des parties déconnectables restant en place.

Durée d'utilisation

En application de la norme NFS 90 202, les nécessaires à perfusion ne doivent pas être utilisés plus de 24 heures. La qualité de nos produits permet, dans des conditions normales de manipulation, leur utilisation jusqu'à 36 heures. Au-delà, nous ne pouvons garantir l'absence de modifications des caractéristiques mécaniques et technologiques des matériaux constitutifs du nécessaire.

AFIN D'OBTENIR UNE PURGE HOMOGENE DANS LA TUBULURE DU PERFUSEUR, IL EST PREFERABLE QU'ELLE SOIT EFFECTUEE LENTEMENT. PLUS LA PURGE EST REALISEE RAPIDEMENT, PLUS LES RISQUES D'APPARITION DE BULLES D'AIR SONT IMPORTANTS

**Vérifier systématiquement le débit
ainsi que le volume écoulé
15 à 20 minutes après la pose de la perfusion**